



RoHS Compliant Cd ≤75ppm
 REMARKS BRASS: Cd ≤75ppm
 PHOSPHOR BRONZE: Pb <4wt%

7						尺度	3/1	製図	検図	承認	確認	品名
6								檜	山	山	三	BNCJ-NJ-PA
5	絶縁体 B	テフロン	1	--				'16.03.16	'16.03.16	'16.03.16	'16.03.16	
4	本体	黄銅	1	Ni				澤	本	本	村	
3	絶縁体 A	テフロン	1	--		単位	mm					
2	中心コンタクト	リン青銅	1	Au		日付	2016.03.16	投影法	◎	◎		
1	プッシング	黄銅	1	Ni								図番
番号	部品名	材質	数量	処理	備考							X-0674469

株式会社 トーコネ
 TO-CONN CO., LTD.

仕 様 書

品 名 BNCJ-NJ-PA

No. 0671790

図 番 X-0674469

株式会社トーコネ

定 格 1 参考規格
2 定格電圧

JIS C 5412 JIS C 5411
AC 500V

確 認	検 印	作 成
山 16.04.07 本	檜 16.04.07 澤	渡邊 16.04.07 直弘

	項 目	条 件	規 格
1	構造 形状	構造及び形状寸法	異常のないこと
2		材 質	
3		仕上げ及び表示	
4	電 氣 的 特 性	絶縁抵抗	1000MΩ 以上
5		耐電圧	AC 1000V 1分間
6		接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流又は直流で1mVを越えない方法にて
7			
8	機 械 的 特 性	互換性	異常なく結合すること
9		雌コンタクトの保持力 BNCJ側 NJ側	規格ピンゲージ1.0N以上
10		結合部接続強度 BNCJ側	軸方向引張力250Nを加えたとき
11		取付部強度	軸方向引張力200Nを加えたとき

GKQM-19-1

	変更履歴	日 付
1		
2		
3		